



# NOWY PEUGEOT 408

Ceny, wyposażenie, dane techniczne

Cennik ważny od 1 grudnia 2023 na samochody wyprodukowane w roku 2023



# WERSJE WYPOSAŻENIA



## ALLURE

Automatyczna, dwustrefowa klimatyzacja wraz z Air Quality System  
Automatyczne sterowanie światłami mijania/drogowymi  
System bezkluczykowego dostępu i uruchamiania pojazdu  
Bezprzewodowy interfejs Mirror Screen (Apple Carplay™/ Android Auto™)  
Centralny ekran dotykowy 10" z programowalnymi wirtualnymi przyciskami i Toggles  
Wbudowana nawigacja satelitarna  
Peugeot i Cockpit® z konfigurowalnym wyświetlaczem kierowcy 10"  
System automatycznego hamowania awaryjnego (kamera)  
System aktywnego monitorowania pasa ruchu  
**Plug-In HYBRID:** System automatycznego hamowania awaryjnego wykrywający pieszych i działający w warunkach nocnych (kamera + radar)  
**Plug-In HYBRID:** Tempomat adaptacyjny z funkcją Stop&Go  
**Plug-In HYBRID:** System rozszerzonego rozpoznawania znaków drogowych  
Reflektory przednie LED  
Czujniki parkowania z tyłu wraz z kamerą cofania  
Przyciemniane szyby boczne tylne oraz szyba drzwi bagażnika



## GT

Wyposażenie ponad wersję Allure

Czujniki parkowania z przodu  
Clean Cabin  
Driver Sport Pack  
Peugeot Connect SOS & Assistance (E-call+)  
System utrzymywania pojazdu na pasie ruchu  
Peugeot i Cockpit® 3D z konfigurowalnym wyświetlaczem kierowcy 10"  
Reflektory przednie Matrix LED z automatycznym dostosowaniem wiązek światła do warunków drogowych  
Kierownica obszyta skórą licową, podgrzewana i wielofunkcyjna  
Elektryczne bezdotykowe sterowanie drzwi bagażnika  
Oświetlenie LED deski rozdzielczej oraz przednich drzwi Smart Multidrive z możliwością wyboru koloru

# WERSJE WYPOSAŻENIA

## ALLURE



### STYL ZEWNĘTRZNY :

- Osłona wlotu powietrza z chromowanymi elementami ozdobnymi
- Koła aluminiowe 17" SILEX
- Przyciemniane szyby boczne tylne oraz szyba drzwi bagażnika
- Przednie reflektory LED wraz ze światłami do jazdy dziennej LED w kształcie kłów

### STYL WEWNĘTRZNY :

- Podsufitka Horizon w kolorze szarym
- Materiałowe panele dekoracyjne wzdłuż deski rozdzielczej oraz na drzwiach
- Tapicerka Fractil materiałowa, łączona z elementami ze skóry ekologicznej, z barwnymi przeszyciami Mint
- Kierownica obszyta skórą, wielofunkcyjna

## GT



### STYL ZEWNĘTRZNY :

- Koła aluminiowe 19" GRAPHITE
- Oznaczenie GT z tyłu (dla wersji spalinowej), nowe logo marki PEUGEOT na drzwiach przednich
- Osłona wlotu powietrza w kolorze nadwozia
- Reflektory przednie Matrix LED z automatycznym dostosowaniem wiązek światła do warunków drogowych
- Tylne światła LED z efektem 3D

### STYL WEWNĘTRZNY :

- Wyświetlacz kierowcy z efektem 3D
- Barwne przeszycia foteli Adamite
- Aluminiowe listwy progowe z przodu oraz pedały
- Panele dekoracyjne wzdłuż deski rozdzielczej oraz na drzwiach o fakturze aluminium
- Tapicerka Alcantara, łączona z elementami ze skóry ekologicznej
- Wewnętrzne lustro wsteczne bezramkowe
- Podsufitka Mistral w kolorze ciemno szarym
- Kierownica obszyta perforowaną skórą licową

### Plug-In HYBRID (prezentowany na zdjęciu)

- Opcjonalne koła aluminiowe 20" MONOLITHE

**CENY**

Rekomendowane ceny detaliczne brutto

	CO <sub>2</sub> * (g/km) <sup>(1)</sup>	ALLURE	GT
<b>PLUG-IN HYBRID</b>			
PLUG-IN HYBRID 225	31-34*		212 950
			1PP6CBUR7AB0A0C0
PLUG-IN HYBRID 180	31-34*	191 750	206 450
		1PP6CBQR8AB0A0C0	1PP6CBUR8AB0A0C0
<b>HYBRID</b>			
HYBRID 136 S&S e-DCS6	114-117*	153 200	167 100
		1PP6CBPJHWP0A0C0	1PP6CBTJHWP0A0C0
<b>BENZYNA</b>			
PureTech 130 S&S EAT8	136-138*	144 200	159 600
		1PP6CBPM61B0A0C0	1PP6CBTM61B0A0C0

\* Wstępne dane emisji WLTP finalne dane zostaną podane po zakończeniu procesu homologacji Podane zakresy odnoszą się do średnich emisji CO<sub>2</sub> WLTP dla poszczególnych silników Emisje CO<sub>2</sub> danego pojazdu są uzależnione od jego wersji, a także od wybranych opcji dodatkowych

(1) Podane wartości spalania, emisji CO<sub>2</sub> i zasięgu są zgodne ze standardem WLTP, który od dnia 1 września 2018 roku stał się normą dla nowych pojazdów Standard WLTP zastąpił stosowaną wcześniej normę NEDC (New European Driving Cycle Ze względu na rygorystyczne warunki badania, wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> zarejestrowane zgodnie z obowiązującym systemem WLTP są zazwyczaj wyższe niż te podawane przy zastosowaniu poprzedniej procedury NEDC Zużycie paliwa, wartość emisji CO<sub>2</sub> oraz szacunkowy zasięg mogą zależeć od konkretnych warunków użytkowania oraz wielu innych czynników, w tym częstotliwości ładowania, stylu jazdy, osiągniętej prędkości, specyficznego wyposażenia, opcjonalnych dodatków, rodzaju gumienia, temperatury otoczenia czy włączonej klimatyzacji Skontaktuj się ze swoim dealerm lub odwiedź [www.peugeot.pl](http://www.peugeot.pl) aby uzyskać więcej informacji

Wszystkie ceny zawarte w niniejszym cenniku są rekomendowanymi cenami detalicznymi brutto, zawierającymi opłatę za transport samochodu, podatek VAT oraz podatek akcyzowy zależny od typu homologacji i od pojemności silnika

# WYPOSAŻENIE WERSJI ALLURE

## STYL ZEWNĘTRZNY

- Obudowy zewnętrznych lusterek w czarnym kolorze Perla Nera
- Przyciemniane szyby boczne tylne oraz szyba drzwi bagażnika
- Przednie reflektory LED
- Zderzak przedni ze zintegrowanymi światłami dziennymi LED i czarnymi elementami ozdobnymi
- Tylony zderzak z czarnymi elementami ozdobnymi
- Osłona wlotu powietrza z chromowanymi elementami ozdobnymi

## KOŁA

- Koła aluminiowe 17" SILEX

## STYL WEWNĘTRZNY

- Materiałowe panele dekoracyjne wzdłuż deski rozdzielczej oraz na drzwiach
- Kierownica obszyta skórą, wielofunkcyjna

## TAPICERKI I FOTELE

- Tapicerka Fractil materiałowa, łączona z elementami ze skóry ekologicznej, z barwnymi przeszyciami Mint
- Przednie fotele ze sportowym wyprofilowaniem i regulacją wysokości
- Fotel kierowcy z regulacją odcinka lędźwiowego





# WYPOSAŻENIE WERSJI ALLURE

## KOMFORT

- Przednia szyba laminowana i akustyczna
- Automagiczne sterowanie światłami mijania/drogowymi
- Czujnik deszczu i automatyczne sterowanie wycieraczek
- Przedni podłokietnik centralny
- Uchwyty na kubki z przodu
- Przełącznik trybu jazdy: wersja spalinowa Eco/Sport, **Plug-In HYBRID Electric/Hybrid/Sport**
- Automagiczna, dwustrefowa klimatyzacja wraz z filtrami powietrza oraz Air Quality System
- Lusterka boczne elektrycznie sterowane, podgrzewane, składane, z kierunkowskazami LED
- Elektryczne wspomaganie układu kierowniczego, koło kierownicy z regulacją w dwóch płaszczyznach
- System bezkluczykowego dostępu i uruchamiania pojazdu
- Tylna kanapa składana w proporcjach 60:40
- Elektrycznie sterowane szyby boczne z zabezpieczeniem przed przytrzaśnięciem

## SYSTEMY WSPOMAGANIA PROWADZENIA

- System automatycznego hamowania awaryjnego (kamera)
- **Plug-In HYBRID:** System rozszerzonego rozpoznawania znaków drogowych
- **Plug-In HYBRID:** System automatycznego hamowania awaryjnego wykrywający pieszych i działający w warunkach nocnych (kamera + radar)
- **Plug-In HYBRID:** Tempomat adaptacyjny z funkcją Stop&Go
- Czujniki parkowania z tyłu wraz z kamerą cofania



# WYPOSAŻENIE WERSJI ALLURE

## MULTIMEDIA I NAWIGACJA

- Centralny ekran dotykowy 10" z programowalnymi wirtualnymi przyciskami i Toggles
- Wbudowana nawigacja satelitarna
- Interfejs Bluetooth®
- Radio cyfrowe DAB (Digital Audio Broadcasting)
- Peugeot i Cockpit® z konfigurowalnym wyświetlaczem kierowcy 10"
- Bezprzewodowy interfejs Mirror Screen (Apple Carplay™/ Android Auto™)
- Gniazda USB-C: 2 z przodu (ładowanie + przesył danych) oraz 2 z tyłu (ładowanie)
- Gniazdo 12V z przodu oraz w bagażniku
- 6 głośników (wysoko i niskotonowe z przodu + średniotonowe z tyłu)

## WYPOSAŻENIE WERSJI Plug-In HYBRID

- Tempomat adaptacyjny z funkcją Stop&Go
- System automatycznego hamowania awaryjnego wykrywający pieszych i działający w warunkach nocnych (kamera + radar)
- System rozszerzonego rozpoznawania znaków drogowych
- Bateria trakcyjna o pojemności 12,4kWh
- Przewód ładowania trybu 2 do gniazdka ściennego 230V (8A, 1.8kW, wtyk typu E/F)
- Ładowarka pokładowa 3,7kW
- Przełącznik trybu jazdy Electric/Hybrid/Sport
- Zdalne informacje o pozycji pojazdu, zużyciu energii, statystykach jazdy, zdalna diagnostyka, w tym stan baterii trakcyjnej
- Ustawianie harmonogramu wstępnego ogrzania/schłodzenia oraz odroczonego ładowania baterii trakcyjnej poprzez aplikację MyPeugeot lub w menu na ekranie dotykowy pojazdu





# WYPOSAŻENIE WERSJI

## GT

Wyposażenie ponad wersję Allure

### STYL ZEWNĘTRZNY

- Osłona wlotu powietrza w kolorze nadwozia za wzorem w stylu GT
- Nowe logo marki PEUGEOT na drzwiach przednich
- Reflektory przednie Matrix LED z automatycznym dostosowaniem wiązek światła do warunków drogowych
- Tylne światła LED z efektem 3D



### KOŁA

- Koła aluminiowe 19" GRAPHITE

### STYL WEWNĘTRZNY

- Aluminiowe listwy progowe z przodu
- Przedni podłokietnik centralny z barwnymi przeszyciami Adamite
- Podsufitka Mistral w kolorze ciemno szarym
- Panele dekoracyjne wzdłuż deski rozdzielczej oraz na drzwiach o fakturze aluminium oraz barwne przeszycia Adamite
- Schowki w drzwiach z podświetleniem, wyłożone materiałem
- Bezramkowe lustro wewnętrzne elektrochromatyczne
- Aluminiowe nakładki na pedały i podnózek oraz oświetlenie miejsca na nogi
- Aluminiowa nakładka na próg bagażnika
- Oświetlenie LED deski rozdzielczej oraz przednich drzwi Smart Multidrive z możliwością wyboru koloru





# WYPOSAŻENIE WERSJI

## GT

Wyposażenie ponad wersję Allure

### TAPICERKI I FOTELE

- Tapicerka Alcantara, łączona z elementami ze skóry ekologicznej

### KOMFORT

- System CLEAN CABIN z czujnikiem zanieczyszczenia w postaci cząstek stałych
- Driver Sport Pack: usportowiony dźwięk silnika, usportowione charakterystyki wspomaganie układu kierowniczego, pedału przyspieszenia, automatycznej skrzyni biegów
- Elektryczne bezdotykowe sterowanie drzwi bagażnika
- Kierownica podgrzewana, obszyta perforowaną skórą licową
- Schowek przed fotelem pasażera wyłożony materiałem z oświetleniem LED

### SYSTEMY WSPOMAGANIA PROWADZENIA

- Czujniki parkowania z przodu i z tyłu wraz z kamerą cofania
- System aktywnego utrzymywania pojazdu na pasie ruchu

### MULTIMEDIA I NAWIGACJA

- Peugeot i Cockpit® 3D z konfigurowalnym wyświetlaczem kierowcy 10"
- Peugeot Connect SOS & Assistance



# KOŁA



17" SILEX  
aluminiowe

Standard dla  
Allure



19" JASPE  
aluminiowe

Opcjonalne dla  
Allure



19" GRAPHITE  
aluminiowe

Standard dla GT



20" MONOLITH  
aluminiowe

Opcjonalne dla  
GT **Plug-In HYBRID**

# KOLORY

## LAKIERY METALICZNE



**Niebieski Obsession**

MODP  
Bezpłatny



**Szary Selenium**

MOLD  
Opcjonalny



**Szary Artense**

MOF4  
Opcjonalny (nieдоступny dla GT)



**Czarny Perla Nera**

M09V  
Opcjonalny



**Biały Okenite**

M0SU  
Opcjonalny

## LAKIERY SPECJALNE



**Czerwony Elixir**

M5VH  
Opcjonalny



# TAPICERKI

Wersje

Ceny

Wyposażenie  
standardowe

Kolory i  
tapicerki

Opcje  
dodatkowe

Szczegóły  
wyposażenia

Dane techniczne



**Materiałowa FRACTIL łączona z elementami ze skóry ekologicznej**

U3FX

Standard dla Allure



**Alcantara® łączona z elementami materiałowymi i ze skóry ekologicznej**

DBFX

Standard dla GT

# TAPICERKI



## Mistral Nappa skórzana

4HFX

Opcjonalna dla GT

# WYPOSAŻENIE DODATKOWE

Rekomendowane ceny detaliczne brutto

Wersje

Ceny

Wyposażenie standardowe

Kolory i tapicerki

Opcje dodatkowe

Szczegóły wyposażenia

Dane techniczne

ALLURE

GT

## BEZPIECZEŃSTWO

Hak holowniczy demontowalny + System Trailer Sway Mitigation (TSM)	AQ05	2500	○	○
--	------	------	---	---

## SYSTEMY WSPOMAGANIA PROWADZENIA

Pakiet Safety: System automatycznego hamowania awaryjnego (kamera)	Standard dla Puretech 130	ZVEH	-	● / - <sup>(1)</sup>
--	---------------------------	------	---	----------------------

Pakiet Drive Assist: Pakiet Safety + System automatycznego hamowania awaryjnego (kamera+radar) + <b>Tempomat adaptacyjny</b> z funkcją Stop&Go	Standard dla Hybrid, Plug-In Hybrid	ZVEL	-	- / ● <sup>(1)</sup>
--	-------------------------------------	------	---	----------------------

Pakiet Drive Assist Plus: Drive Assist + <b>system utrzymywania pojazdu na pasie ruchu</b>		ZVo7	-	●
--	--	------	---	---

Pakiet Rear Warning: Długodystansowy system monitorowania martwego pola + Ostrzeżenie podczas cofania o wykryciu poprzecznie poruszających się pojazdów	Dostępny tylko w pakiecie Bezpieczeństwo J6GT	ZVEN/ZVEP	-	P	P
---	---	-----------	---	---	---

System Night Vision z kamerą na podczerwień		N101	7000		○
---	--	------	------	--	---

## KOMFORT

Podgrzewana przednia szyba	Niedostępna ze szklanym dachem TC07	LW02	800		○
----------------------------	-------------------------------------	------	-----	--	---

Elektrycznie otwierany szklany dach z roletą	Niedostępny z podgrzewaną przednią szybą LW02	TC07	5500		○
--	---	------	------	--	---

## WERSJE Plug-In HYBRID

<a href="#">Ładowarka pokładowa 7,4 kW, jednofazowa</a>		LZ02	1900	○	○
---	--	------	------	---	---

(1) Wersje spalinowe / Wersje Plug-In Hybrid

● : standard ○ : opcja P: pakiet - : niedostępne



# WYPOSAŻENIE DODATKOWE

Rekomendowane ceny detaliczne brutto

			ALLURE	GT
<b>KOŁA</b>				
Aluminiowe 17" Silex		ZHX2	-	●
Aluminiowe 19" Jaspe		ZHX5	2000	○
Aluminiowe 19" Graphite		ZHX8	-	●
Aluminiowe 20" Monolithe	Opcja dla Plug-In Hybrid	ZHXZ	1500	○
<b>STYL ZEWNĘTRZNY</b>				
Lakiery metaliczny: Niebieski Obsession		-	-	●
Lakiery metaliczne: Biały Okenite, Szary Artense, Szary Selenium, Czarny Perla Nera	Szary Artense niedostępny dla wersji GT	-	2700	○
Lakiery specjalne: Czerwony Elixir		-	3500	○
<b>TAPICERKI I FOTELE</b>				
Tapicerka Fractil materiałowa, łączona z elementami ze skóry ekologicznej		U3FX	-	●
Tapicerka Alcantara®, łączona z elementami ze skóry ekologicznej.		DBFX	-	●
Tapicerka Mistral Nappa skórzana	Zawiera elektryczne sterowanie foteli WAGG	4HFX	8000	○
Fotel kierowcy z ręczną regulacją wzdłużną, pochylenia oparcia, wysokości, odcinka lędźwiowego		WAEN	-	●
Fotel pasażera z ręczną regulacją wzdłużną, pochylenia oparcia, wysokości				●
Fotel kierowcy AGR* sterowany elektrycznie z pamięcią ustawień: elektryczna regulacja wzdłużna, pochylenia oparcia, wysokości, pneumatyczna odcinka lędźwiowego	Opcja dla tapicerki Alcantara DBFX	WAGG	4000	○
Fotel pasażera <b>sterowany elektrycznie</b> : elektryczna regulacja wzdłużna, pochylenia oparcia, wysokości, pneumatyczna odcinka lędźwiowego				
<b>Oba przednie fotele podgrzewane z funkcją masażu</b>				

\* AGR: Aktion Gesunder Rücken (niemieckie stowarzyszenie na rzecz zdrowych pleców)

● : standard ○ : opcja - : niedostępne

# WYPOSAŻENIE DODATKOWE

Rekomendowane ceny detaliczne brutto

ALLURE

GT

## PAKIETY OPCJI

### Pakiet Zimowy

Fotel kierowcy AGR\*: ręczna regulacja wysokości, długości siedziska; pneumatyczna odcinka lędźwiowego  
Fotel pasażera: ręczna regulacja wysokości, pneumatyczna odcinka lędźwiowego  
Przednie fotele podgrzewane  
Podgrzewana przednia szyba  
Podgrzewane koło kierownicy

Niedostępny ze szklanym dachem TC07

J6HU

2900

○

### Pakiet Łączność

Peugeot Connect SOS & Assistance  
Bezprzewodowa ładowarka indukcyjna do telefonu

J6HV

850

○

### Pakiet Bezpieczeństwo

Pakiet Drive Assist + Rear warning: Długodystansowy system monitorowania martwego pola + Rear Cross Traffic Alert: Ostrzeżenie podczas cofania o wykryciu poprzecznie poruszających się pojazdów  
Czujniki parkowania z przodu i z tyłu, VisioPark 360° (4 kamery z widokiem 360°)  
Alarm obwodowy, wolumetryczny, z akcelerometrem i czujnikiem przechyłu

J6GT

3650

○

3400

○

### Pakiet Hi-Fi

System nagłośnienia FOCAL® Premium Hi-Fi z 10 głośnikami  
Bezprzewodowa ładowarka indukcyjna do telefonu

J6G5

4500

○

● : standard ○ : opcja - : niedostępne

# SZCZEGÓŁY WYPOSAŻENIA



## CYFROWY WYŚWIETLACZ 3D

Całkowicie konfigurowalny cyfrowy wyświetlacz 3D przedstawia informacje na dwóch poziomach, które w zależności od ich ważności, mogą być dynamicznie wyświetlane bliżej lub dalej od oczu kierowcy. To rozwiązanie pozwala skrócić reakcję kierowcy nawet o pół sekundy.

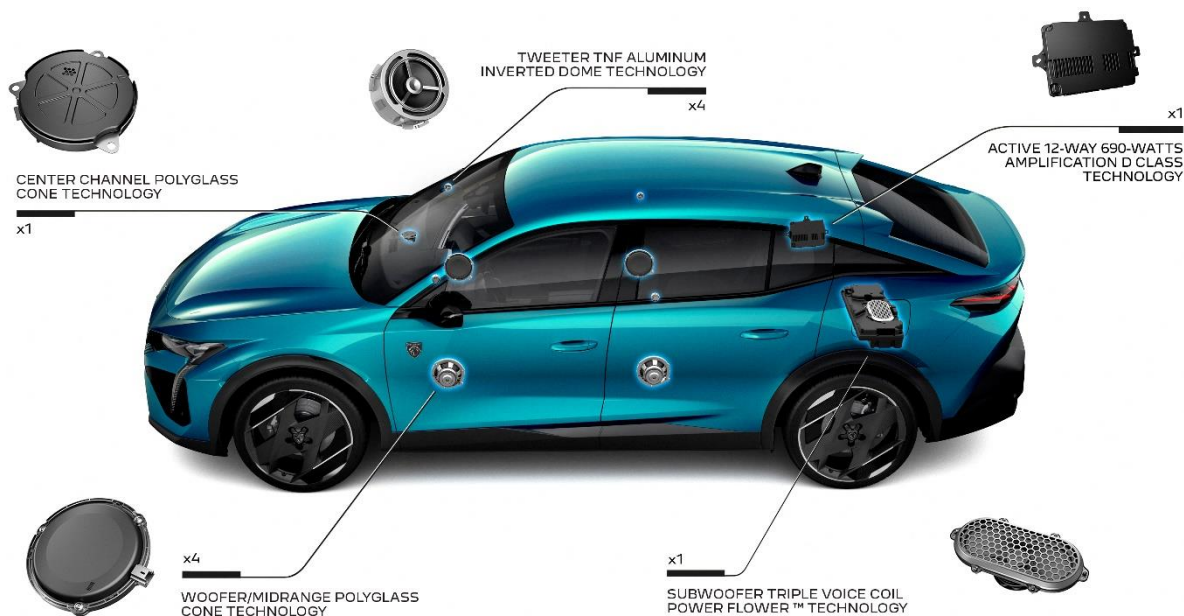


## PROGRAMOWALNE WIRTUALNE PRZYCISKI I-TOGGLES

Przyciski i-Toggles, to dodatkowy wyświetlacz dotykowy umieszczony poniżej głównego centralnego ekranu 10", który pozwala zdefiniować własne skróty do najczęściej używanych funkcji, jak np. ustawień klimatyzacji, kontaktów, stacji radiowych i wielu innych.



# SZCZEGÓŁY WYPOSAŻENIA



## SYSTEM NAGŁOŚNIENIA FOCAL® PREMIUM HI-FI

System nagłośnienia składa się z 10 głośników wysokiej jakości, nowego subwoofera oraz dedykowanego 12 kanałowego wzmacniacza o mocy 690 W.

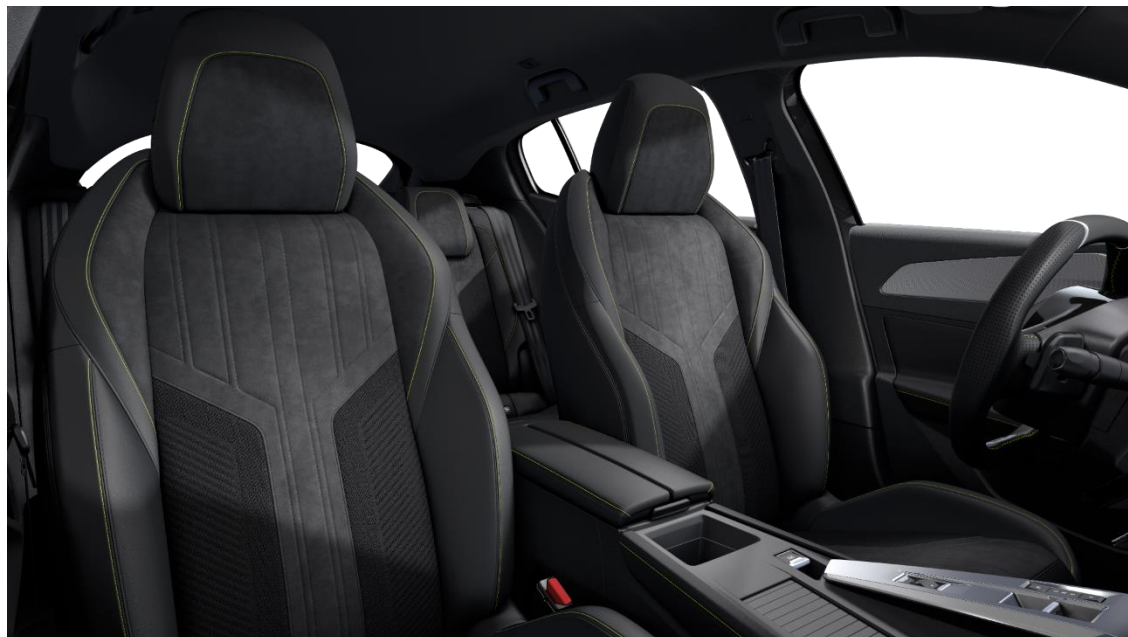


## CLEAN CABIN

Kompletny system zarządzania jakością powietrza napływającego do kabiny samochodu. Działa automatycznie, w zależności od zanieczyszczeń wykrytych na zewnątrz, jak i wewnątrz kabiny. Zastosowanie filtra HE umożliwia oczyszczenie powietrza wewnątrz w kilka minut.

Czujnik cząstek stałych umieszczony w kabinie pozwala określić stan powietrza wewnątrz kabiny i wyświetla go na centralnym ekranie.

# SZCZEGÓŁY WYPOSAŻENIA



## CERTYFIKOWANE FOTELE AGR Z ELEKTRYCZNĄ REGULACJĄ I FUNKCJĄ MASAŻU

Przednie fotele AGR posiadają elektryczną regulację z pamięcią ustawień oraz ręczną regulację długości siedziska. Oba fotele są podgrzewane i oferują funkcję masażu.

Ośmiopunktowy system masażu umożliwia ustawienie różnych programów, będących kombinacją pięciu rodzajów masażu z trzema stopniami intensywności. Sterowanie odbywa się za pomocą centralnego wyświetlacza dotykowego 10". Masaż może zostać aktywowany niezależnie dla kierowcy i pasażera.

Dostępność prezentowanego wyposażenia jest zależna od wersji



## OGROM PRZESTRZENI DLA PASAŻERÓW Z TYŁU

Niezwykła wygoda dla pasażerów drugiego rzędu. Przestrzeń pomiędzy przednią krawędzią kanapy, a oparciem foteli przednich wynosi 188mm, co jest wiodącą długością w gamie samochodów osobowych PEUGEOT.

Wyprofilowanie i nachylenie poszczególnych elementów foteli, jak również kształt przestrzeni na nogi zapewniają optymalną ilość miejsca dla pasażerów.

Wrażenie komfortu dopełniają dwa regulowane nawiewy oraz dwa gniazda USB-C pozwalające na doładowanie urządzeń mobilnych.

Nowy Peugeot 408 w standardzie oferuje oparcie tylnej kanapy składane w proporcji 60:40, otwór do przewożenia długich przedmiotów, a także podłokietnik z uchwytami na kubki.

Dzięki uchwytom Magic Handles, w wersji GT złożenie oparcia tylnej kanapy możliwe jest również od strony bagażnika.

Zdjęcia poglądowe



# SZCZEGÓŁY WYPOSAŻENIA



## PEUGEOT MATRIX LED

System, który jest standardem w wersji GT, automatycznie dostosowuje wiązki światła do warunków drogowych, pozwalając optymalnie doświetlić drogę, jednocześnie nie oślepiając innych użytkowników drogi (pojazdów poprzedzających i nadjeżdżających z przeciwka).

System funkcjonuje w nocy w nieoświetlonych miejscach (poniżej 5 luxów) oraz przy prędkości powyżej 40 km/h.

Dostępnych jest 5 trybów oświetlenia.



## WIDOCZNOŚĆ NOCĄ, NIEMAL JAK ZA DNIA

System Night Vision zwiększa bezpieczeństwo, pozwalając na dostrzeżenie przeszkód w nocy lub w warunkach ograniczonej widoczności. Składa się z kamery pracującej w podczerwieni, która pozwala wykryć pieszych lub zwierzęta o wysokości powyżej 50cm na dystansie od 15 do 200 metrów. Obraz z kamery przekazywany jest na wyświetlacz kierowcy, na którym pojawi się ostrzeżenie, jeśli wykryta przeszkoda znajdzie się bliżej, niż 100m od pojazdu.

# SZCZEGÓŁY WYPOSAŻENIA



## PAKIET DRIVE ASSIST PLUS

Pakiet łączy w sobie tempomat adaptacyjny z funkcją Stop&Go z układem aktywnego utrzymywania na pasie ruchu ( w szczególnych warunkach pozwalając na jazdę w trybie pół autonomicznym. Samochód utrzymuje zadaną prędkość oraz utrzymuje pozycję i kierunek na pasie ruchu.

Kierowca wybiera zadaną prędkość oraz aktywuje funkcję utrzymana na pasie, co powoduje zapamiętanie pozycji samochodu na pasie (po środku, z lewej, z prawej).

Aby pozostać aktywnym system wymaga, aby kierowca przez cały czas trzymał ręce na kierownicy, jednak nie musi on aktywnie kierować. Kierowca w każdej chwili może przejść kontrolę nad samochodem poprzez aktywne użycie kierownicy (wyłączając układ utrzymywania na pasie) lub hamując (wyłączając aktywny tempomat).

## PAKIET REAR WARNING

Długodystansowe czujniki martwego pola wykrywają pojazdy w martwej strefie w odległości nawet do 70 metrów, ostrzegając kierowcę za pomocą diody w bocznych lusterkach i pozwalając tym samym na bezpieczniejsze wykonywanie manewrów wyprzedzania na drogach wielopasmowych.

Dodatkową funkcjonalnością jest ostrzeżenie o poprzecznie poruszających się pojazdach i pieszych z tyłu podczas manewru cofania.



# DANE TECHNICZNE

Wersje

Ceny

Wyposażenie standardowe

Kolory i tapicerki

Opcje dodatkowe

Szczegóły wyposażenia

Dane techniczne

	Plug-In HYBRID 180 e-EAT8	Plug-In HYBRID 225 e-EAT8
<b>SILNIK SPALINOWY BENZYNOWY</b>		
Pojemność skokowa [cm <sup>3</sup> ]	1 598	
Liczba cylindrów / Układ cylindrów	4 / rzędowy	
Liczba zaworów na cylinder	4	
Moc maksymalna [kW KM przy obr /min]	110/150 przy 4 250	132/180 przy 6 000
Moment obrotowy maksymalny [Nm przy obr/min]	250 przy 1 750	
Stop & Start	Nie	
Norma emisji spalin	EURO 6e	
Rodzaj wtrysku	Bezpośredni	
Interwał przeglądów	30 000 km lub 1 rok	
<b>SILNIK ELEKTRYCZNY</b>		
Moc maksymalna [kW KM przy obr /min]	81/110 przy 2 500	81/110 przy 2 500
Moment obrotowy maksymalny [Nm w zakresie obr /min]	320 w zakresie 500 and 2 500	
Typ baterii trakcyjnej	Li-Ion	
Pojemność baterii trakcyjnej [kWh]	12,44	
Zasięg średnio wg. WLTP do [km]	61 - 63	61 – 63
Szacunkowy czas ładowania baterii trakcyjnej od 0 to 100%	7h05 / 3h25 / 1h40 <sup>(1)</sup>	
Moc ładowarki pokładowej [kW]	3.7 standard / 7.4 opcjonalnie	
<b>OSIĄGI NAPĘDU HYBRYDOWEGO</b>		
Moc maksymalna [kW / KM]	133/180	165/225
Moment obrotowy maksymalny [Nm]	360	
<b>SKRZYNIA BIEGÓW</b>		
Rodzaj	Automatyczna / napęd na oś przednią	Automatyczna / napęd na oś przednią
Liczba biegów	8	

\* Wstępne dane emisji WLTP, finalne dane zostaną podane po zakończeniu procesu homologacji. Podane zakresy odnoszą się do średnich emisji CO<sub>2</sub> WLTP dla poszczególnych silników. Emisje CO<sub>2</sub> danego pojazdu są uzależnione od jego wersji, a także od wybranych opcji dodatkowych.

(1) Podane wartości spalania, emisji CO<sub>2</sub> i zasięgu są zgodne ze standardem WLTP, który od dnia 1 września 2018 roku stał się normą dla nowych pojazdów. Standard WLTP zastąpił stosowaną wcześniej normę NEDC (New European Driving Cycle). Ze względu na rygorystyczne warunki badania, wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> zarejestrowane zgodnie z obowiązującym systemem WLTP są zazwyczaj wyższe niż te podawane przy zastosowaniu poprzedniej procedury NEDC. Zużycie paliwa, wartość emisji CO<sub>2</sub> oraz szacunkowy zasięg mogą zależeć od konkretnych warunków użytkowania oraz wielu innych czynników, w tym częstotliwości ładowania, stylu jazdy, osiągniętej prędkości, specyficznego wyposażenia, opcjonalnych dodatków, rodzaju ogumienia, temperatury otoczenia czy włączonej klimatyzacji. Skontaktuj się ze swoim dealerm lub odwiedź [www.peugeot.pl](http://www.peugeot.pl), aby uzyskać więcej informacji.

# DANE TECHNICZNE

	Plug-In HYBRID 180 e-EAT8	Plug-In HYBRID 225 e-EAT8
<b>MASY I ŁADOWNOŚCI</b>		
Masa własna [kg]	1 696	1 706
Dopuszczalna masa całkowita [kg]	2220	2 220
Dopuszczalna masa przyczepy z hamulcem [kg]	1 400	1 400
Maksymalna masa zespołu pojazdów [kg]	3 620	3 620
<b>OSIĄGI * Przy obciążeniu pojazdu w postaci kierowcy</b>		
Prędkość maksymalna [km/h] (tryb Sport / tryb Electric)	225 / 135	233 / 135
Przyspieszenie 0-100 km/h [s]	8,1	7,8
1000 m ze staru zatrzymanego [s]	28,5	27,6
Elastyczność 80 - 120 km/h [s] (tryb Hybrid)	5,1	4,5
<b>ZUŻYCIE PALIWA I EMISJA CO<sub>2</sub> WG. WLTP <sup>(1)</sup></b>		
Zużycie paliwa wg. WLTP średnie minimum [l/100km]	1,4	1,4
Zużycie paliwa wg. WLTP średnie maximum [l/100km]	1,5	1,5
Emisja CO <sub>2</sub> wg. WLTP średnia minimum [g/km]	31	31
Emisja CO <sub>2</sub> wg. WLTP średnia maximum [g/km]	34	34
<b>KOŁA</b>		
Rozmiar opon (standardowe lub opcjonalne w zależności od wersji)	215/65R17 205/55R19 245/40R20	205/55R19 245/40R20
<b>HAMULCE I ZAWIESZENIE</b>		
Rodzaj hamulców przód / tył	Tarczowe, wentylowane z zaciskami pływającymi i automatyczną regulacją zużycia klocków / tarczowe z zaciskami pływającymi	
Zawieszenie przód	Niezależne, oś typu pseudo Mac Pherson , sprężyny śrubowe ze zintegrowanymi amortyzatorami hydraulicznymi	
Zawieszenie tył	Półzależne - belka skrętna, amortyzatory hydrauliczne	

\* Wstępne dane emisji WLTP, finalne dane zostaną podane po zakończeniu procesu homologacji. Podane zakresy odnoszą się do średnich emisji CO<sub>2</sub> WLTP dla poszczególnych silników. Emisje CO<sub>2</sub> danego pojazdu są uzależnione od jego wersji, a także od wybranych opcji dodatkowych.

<sup>(1)</sup> Podane wartości spalania, emisji CO<sub>2</sub> i zasięgu są zgodne ze standardem WLTP, który od dnia 1 września 2018 roku stał się normą dla nowych pojazdów. Standard WLTP zastąpił stosowaną wcześniej normę NEDC (New European Driving Cycle). Ze względu na rygorystyczne warunki badania, wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> zarejestrowane zgodnie z obowiązującym systemem WLTP są zazwyczaj wyższe niż te podawane przy zastosowaniu poprzedniej procedury NEDC. Zużycie paliwa, wartość emisji CO<sub>2</sub> oraz szacunkowy zasięg mogą zależeć od konkretnych warunków użytkowania oraz wielu innych czynników, w tym częstotliwości ładowania, stylu jazdy, osiągniętej prędkości, specyficznego wyposażenia, opcjonalnych dodatków, rodzaju ogumienia, temperatury otoczenia czy włączonej klimatyzacji. Skontaktuj się ze swoim dealerm lub odwiedź [www.peugeot.pl](http://www.peugeot.pl), aby uzyskać więcej informacji.

# DANE TECHNICZNE

Wersje

Ceny

Wyposażenie standardowe

Kolory i tapicerki

Opcje dodatkowe

Szczegóły wyposażenia

Dane techniczne

	HYBRID	SILNIK BENZYNOWY
	PureTech 136 e-DCS6	PureTech 130 S&S EAT8
<b>SILNIK</b>		
Pojemność skokowa [cm <sup>3</sup> ]	1 199	1 199
Liczba cylindrów / Układ cylindrów	3 / rzędowy	3 / rzędowy
Liczba zaworów na cylinder	4	4
Moc maksymalna [kW KM przy obr /min]	96/130 przy 5 500	96/130 przy 5 500
Moment obrotowy maksymalny [Nm przy obr/min]	230 przy 1 750	230 przy 1 750
Stop & Start	Tak	Tak
Norma emisji spalin	EURO 6e	EURO 6e
Rodzaj wtrysku	Bezpośredni	Bezpośredni
Interwał przeglądów	20 000 km lub 1 rok	20 000 km lub 1 rok
<b>SKRZYNIA BIEGÓW</b>		
Rodzaj	Automatyczna dwusprzęgłowa / napęd na oś przednią	Automatyczna / napęd na oś przednią
Liczba biegów	6	8
<b>MASY I ŁADOWNOŚCI</b>		
Masa własna [kg]	1 469	1 393
Dopuszczalna masa całkowita [kg]	2 000	1 950
Dopuszczalna masa przyczepy z hamulcem [kg]	1 300	1 350
Maksymalna masa zespołu pojazdów [kg]	3300	3300
<b>OSIĄGI * Przy obciążeniu pojazdu w postaci kierowcy</b>		
Prędkość maksymalna [km/h]	208	210
Przyspieszenie 0-100 km/h [s]	10,2	10,4
1000 m ze staru zatrzymanego [s]	31,2	32
Elastyczność 80 - 120 km/h [s]	7,4	7,6

\* Wstępne dane emisji WLTP, finalne dane zostaną podane po zakończeniu procesu homologacji. Podane zakresy odnoszą się do średnich emisji CO<sub>2</sub> WLTP dla poszczególnych silników. Emisje CO<sub>2</sub> danego pojazdu są uzależnione od jego wersji, a także od wybranych opcji dodatkowych.

(1) Podane wartości spalania, emisji CO<sub>2</sub> i zasięgu są zgodne ze standardem WLTP, który od dnia 1 września 2018 roku stał się normą dla nowych pojazdów. Standard WLTP zastąpił stosowaną wcześniej normę NEDC (New European Driving Cycle). Ze względu na rygorystyczne warunki badania, wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> zarejestrowane zgodnie z obowiązującym systemem WLTP są zazwyczaj wyższe niż te podawane przy zastosowaniu poprzedniej procedury NEDC. Zużycie paliwa, wartość emisji CO<sub>2</sub> oraz szacunkowy zasięg mogą zależeć od konkretnych warunków użytkowania oraz wielu innych czynników, w tym częstotliwości ładowania, stylu jazdy, osiągniętej prędkości, specyficznego wyposażenia, opcjonalnych dodatków, rodzaju ogumienia, temperatury otoczenia czy włączonej klimatyzacji. Skontaktuj się ze swoim dealerm lub odwiedź [www.peugeot.pl](http://www.peugeot.pl), aby uzyskać więcej informacji.

# DANE TECHNICZNE

	HYBRID	SILNIK BENZYNOWY
	PureTech 136 e-DCS6	PureTech 130 S&S EAT8
<b>ZUŻYCIE PALIWA I EMISJA CO<sub>2</sub> WG. WLTP <sup>(1)</sup></b>		
Zużycie paliwa wg. WLTP średnie minimum [l/100km]	5,1	6,0
Zużycie paliwa wg. WLTP średnie maximum [l/100km]	5,2	6,1
Emisja CO <sub>2</sub> wg. WLTP średnia minimum [g/km]	114	136
Emisja CO <sub>2</sub> wg. WLTP średnia maximum (g/km)	117	138

## KOŁA

Rozmiar opon (standardowe lub opcjonalne w zależności od wersji)	215/65R17	215/65R17
	205/55R19	205/55R19

## HAMULCE I ZAWIESZENIE

Rodzaj hamulców przód / tył	Tarczowe, wentylowane z zaciskami pływającymi i automatyczną regulacją zużycia klocków / tarczowe z zaciskami pływającymi	Tarczowe, wentylowane z zaciskami pływającymi i automatyczną regulacją zużycia klocków / tarczowe z zaciskami pływającymi
Zawieszenie przód	Niezależne, oś typu pseudo Mac Pherson , sprężyny śrubowe ze zintegrowanymi amortyzatorami hydraulicznymi	Niezależne, oś typu pseudo Mac Pherson , sprężyny śrubowe ze zintegrowanymi amortyzatorami hydraulicznymi
Zawieszenie tył	Półzależne - belka skrętna, amortyzatory hydrauliczne	Półzależne - belka skrętna, amortyzatory hydrauliczne

## SILNIK ELEKTRYCZNY

Moc maksymalna [kW / KM]	21 / 28	
Moment obrotowy maksymalny [Nm]	55	
Typ baterii trakcyjnej	Li-Ion 48V	
Pojemność baterii trakcyjnej [kWh]	Nominalna 0,898 / użyteczna 0,432	

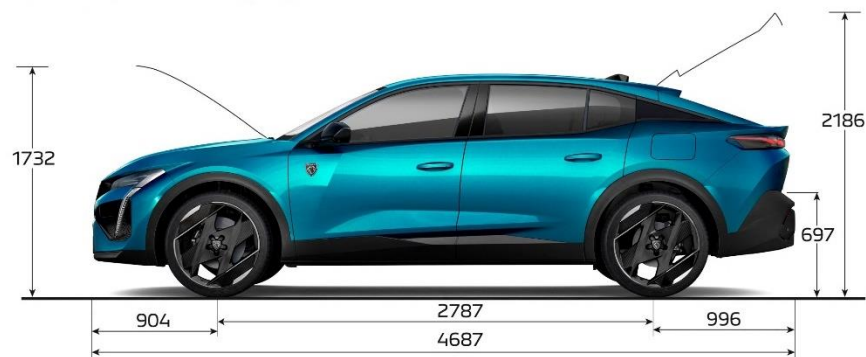
\* Wstępne dane emisji WLTP, finalne dane zostaną podane po zakończeniu procesu homologacji. Podane zakresy odnoszą się do średnich emisji CO<sub>2</sub> WLTP dla poszczególnych silników. Emisje CO<sub>2</sub> danego pojazdu są uzależnione od jego wersji, a także od wybranych opcji dodatkowych.

(1) Podane wartości spalania, emisji CO<sub>2</sub> i zasięgu są zgodne ze standardem WLTP, który od dnia 1 września 2018 roku stał się normą dla nowych pojazdów. Standard WLTP zastąpił stosowaną wcześniej normę NEDC (New European Driving Cycle). Ze względu na rygorystyczne warunki badania, wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> zarejestrowane zgodnie z obowiązującym systemem WLTP są zazwyczaj wyższe niż te podawane przy zastosowaniu poprzedniej procedury NEDC. Zużycie paliwa, wartość emisji CO<sub>2</sub> oraz szacunkowy zasięg mogą zależeć od konkretnych warunków użytkowania oraz wielu innych czynników, w tym częstotliwości ładowania, stylu jazdy, osiągniętej prędkości, specyficznego wyposażenia, opcjonalnych dodatków, rodzaju ogumienia, temperatury otoczenia czy włączonej klimatyzacji. Skontaktuj się ze swoim dealerm lub odwiedź [www.peugeot.pl](http://www.peugeot.pl), aby uzyskać więcej informacji.

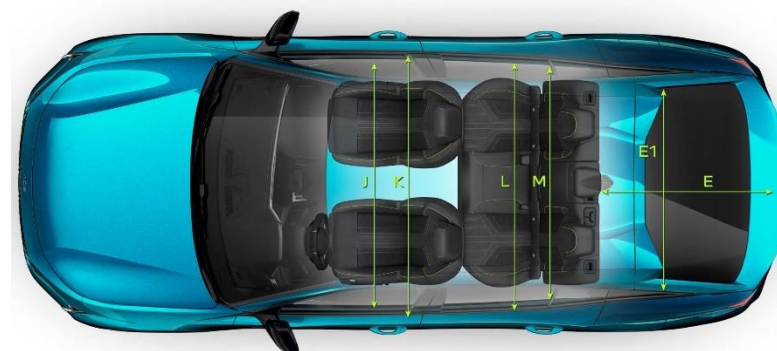
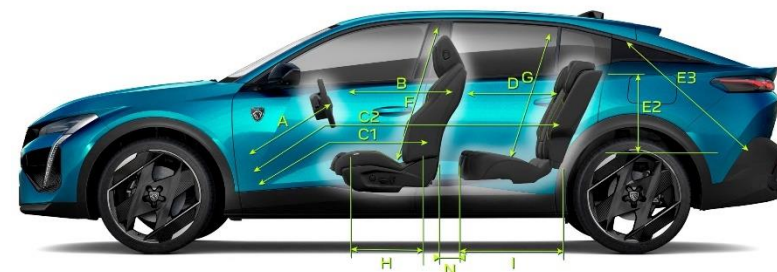


# WYMIARY (mm)

## ZEWNĘTRZNE I WEWNĘTRZNE



\* 1487 with sunroof



A	718
B	597
C1	886
C2	1833
D	857
E	972
E1	1052
E2	464
E3	881
F	891
G	850
H	510
I	418
J	1428
K	1443
L	1384
M	1446
N	188



PureTech :  
536 L VDA  
508 L VDA (z systemem FOCAL)

PLUG-IN HYBRID :  
471 L VDA  
454 L VDA (z systemem FOCAL)

# JESTEŚMY DO TWOJEJ DYSPOZYCJI

Jazda bez stresu



## Gwarancja

Kupując nowy samochód PEUGEOT, otrzymujesz dwuletnią gwarancję bez limitu kilometrów z wszystkimi jej zaletami: pokryciem wszelkich wad fabrycznych, lakierniczych i perforacji. W niektórych okolicznościach PEUGEOT wykracza nawet poza ustawowe zobowiązania gwarancyjne. Gwarancja producenta PEUGEOT obowiązuje na terenie całej UE oraz w 15 innych krajach lub regionach. Prace wynikające z gwarancji są wykonywane bezpłatnie przez profesjonalistów z sieci PEUGEOT.

## Assistance

W przypadku awarii samochodu, Peugeot Assistance działa natychmiast. 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu (również w dni świąteczne). Przedstawiają nam Państwo pojawiający się problem, my go analizujemy i wysyłamy technika z odpowiednio wyposażonym samochodem w możliwie najkrótszym czasie. Dzięki gęstości punktów sieci Peugeot dokonujemy interwencji na terenie całej Polski.

## Akumulator trakcyjny

Na akumulator trakcyjny w samochodach hybrydowych typu plug-in udzielana jest rozszerzona gwarancja: 8 lat lub 160 tys. km przebiegu, do osiągnięcia pierwszego z dwóch warunków, przy zachowaniu minimum 70 % pojemności

## Umowy serwisowe

Docień spokój i bez troskę, jaką gwarantują umowy serwisowe Peugeot. Naprawy usterek, obsługa i profesjonalizm pracowników sieci Peugeot pozwolą ci zachować samochód w świetnym stanie technicznym i ograniczyć koszt użytkowania.

Korzystaj z przyjemności jazdy swoim Peugeot, wybierając jedną z czterech indywidualnych, dopasowanych do Twoich potrzeb umów serwisowych na okres nawet do 8 lat.

### Basic

Bezpłatna naprawa samochodu w przypadku awarii oraz bogata gama świadczeń Assistance.

### Comfort

Bezpłatne przeglądy okresowe samochodu.

### Comfort Plus

Bezpłatne naprawy usterek pojazdu oraz przeglądy okresowe samochodu i świadczenia Assistance.

### Premium

To pakiet Comfort+ wzbogacony o wymianę części ulegających zużyciu eksploatacyjnemu.

Skorzystaj z pełnej opieki, jaką gwarantuje Ci Peugeot.

Pozostańmy w kontakcie

## MYPEUGEOT

Wypróbuj aplikację **MYPEUGEOT** na swoim smartfonie. Uzyskaj dostęp do dodatkowych usług, planuj przeglądy i ciesz się z wielu dodatkowych korzyści.



Pobierz **MYPEUGEOT** skanując QR code





Przedstawione informacje są oparte na danych aktualnych w chwili publikacji i mogą podlegać zmianom. Prezentowane dane techniczne, wyposażenie, opcje i kolory mogą zostać w każdej chwili zmienione lub być niedostępne, mogą też być ograniczone do części modeli, oznaczonych serii specjalnych lub być ograniczone liczbą dostępnych pojazdów. Wszystkie ceny zawarte w niniejszym cenniku są rekomendowanymi cenami detalicznymi brutto, zawierającymi opłatę za transport samochodu, podatek VAT oraz podatek akcyzowy zależny od typu homologacji i od pojemności silnika. Niniejsza informacja nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 Kodeksu cywilnego. Prezentowane informacje dotyczą tylko klienta indywidualnego, nie są skierowane do klientów instytucjonalnych, firm i podmiotów gospodarczych. Dane zawarte w cenniku nie stanowią oferty w rozumieniu przepisów prawa polskiego. Treść cennika ma charakter wyłącznie informacyjny, w szczególności nie należy jej traktować jako wiążącego prawnie zobowiązania ani zapewnienia w rozumieniu art. 556 par.2 ustawy Kodeks cywilny z dnia 23 kwietnia 1964 r. (DzU nr 16, poz. 93 ze zm.) - gwarancję stanowi wyłącznie dokument gwarancyjny wydany przez sprzedawcę. Wiążące ustalenie ceny, wyposażenia i specyfikacji pojazdu zostaje dokonane w chwili podpisania umowy sprzedaży lub dostawy pojazdu. W celu uzyskania wszelkich dodatkowych informacji o oferowanych pojazdach, usługach i akcesoriach zapraszamy do autoryzowanych dystrybutorów Peugeot. Samochody Peugeot podlegają recyklingowi i odzyskowi zgodnie z ustawą o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji oraz innymi przepisami dotyczącymi wymogów ochrony środowiska, a materiały uzyskane w drodze recyklingu są wykorzystane w produkcji sprzedawanych wyrobów. Demontażu samochodów i ich zużytych części dokonuje się zgodnie z przepisami o odpadach. Peugeot zapewnia rozwój w zakresie możliwości osiągnięcia przez pojazdy wymaganego przepisami ochrony środowiska poziomu odzysku i recyklingu. Dane dotyczące odzysku i recyklingu pojazdów są dostępne na [www.peugeot.pl](http://www.peugeot.pl)